

Landeskanuverband Mecklenburg-Vorpommern 1990 e.V.  
Vizepräsident Freizeitsport  
Dirk Ulrich  
Lindenstraße 135  
18435 Stralsund, den 26.02.2019  
e-mail: [Paddelzetti@aol.com](mailto:Paddelzetti@aol.com)  
Tel.: 0176 43 25 93 15

## **Ausschreibung der LKV-Veranstaltung aus Anlass der 13. Seniorensportspiele des LSB MV**

Liebe Sportfreunde!

Die 13. Seniorensportspiele des Landes Mecklenburg-Vorpommern finden am 22.06.2019 in Ribnitz-Damgarten statt. Da es auch in diesem Jahr wieder schwer fallen wird, zur Anreise mit den Bussen der Stadt- und Kreissportbünde unsere Boote mitzunehmen, ist wiederum eine Wochenendveranstaltung mit eigener Anreise geplant.

Wir treffen uns am Freitag den 21.06.2019 am Rastplatz Hafen Neuendorf am Saaler Bodden.

Der Hafenmeister, Herr Perlig, ist unter der Tel.-Nr. 0160-90 29 17 79 erreichbar. Ich habe erst einmal ca. 15 Sportfreunde mit Zelt oder Wohnwagen angemeldet. Der Stellplatz ist einfach, das sollte für uns kein Problem sein.

Das Kleingedruckte: Kosten trägt jeder selbst, fragt bei Euren Sportbünden nach, ob diese Euch bezuschussen bei Eigenanreise mit Sportgerät. Anmeldung läuft über die Vereine und die Sportbünde, Teilnahmegebühren, T-Shirt etc. gemäß Ausschreibung des LSB. Die Teilnahme erfolgt auf eigenes Risiko. Der LKV übernimmt keine Haftung. Mit Anmeldung werden die Sicherheitsbestimmungen des DKV anerkannt.

Zum groben Ablauf:

21.06. Anreise, Aufbau des Lagers, Abends Klönschnack

22.06. mit Auto und Boot nach Ribnitz-Damgarten, Teilnahme an der Eröffnung der Seniorensportspiele, Paddeltour nach Wetter (Bodden oder Recknitz ab Hafen Damgarten), Abends Klönschnack

23.06. Paddeltour ab Neuendorf Richtung Born (Borner Bülten) und zurück, danach Abreise

Ich würde mich freuen Euch zahlreich in Neuendorf begrüßen zu dürfen.

Bitte meldet Euch vorher auch bei mir an, damit ich dem Hafenmeister von Neuendorf vorab eine Teilnehmerzahl nennen kann und für Euch vom LSB Parkscheine für die Veranstaltung in Ribnitz-Damgarten bekomme.

Mit sportlichen Grüßen

Dirk Ulrich